

Le, 11 Septembre 1968

A MM. LES CONCESSIONNAIRES

**SOCIETE ANONYME  
AUTOMOBILES CITROEN  
117 à 167, Quai André Citroën  
PARIS XVè**

Capital : 700.000.000 F.  
R.C. Seine 64 B 5019 - N° I.N.S.E.E. 261 75 115 1 001  
Compte Chèques Postaux Paris 121-54  
Adresse Télégraphique Citroën Paris  
Télex 27817 (Citroën Paris)  
et Citroën 27089  
Téléphone : 828-70-00 (60 lignes groupées)

**METHODES REPARATIONS**

**CONFIDENTIELLE**  
(Droits de reproduction réservés)

**NOTE D'INFORMATION N° 91  
VEHICULES " A " TOUS TYPES  
VEHICULES " D " TOUS TYPES**

**Possibilités de traction d'une remorque  
et de chargement d'une galerie de toit**

Les poids maximum tractables par les véhicules «A» et «D» sont donnés dans le tableau ci-joint.

Les trois cas suivants sont considérés :

- la remorque est dépourvue de dispositif de freinage (colonne 1),
- la remorque est munie d'un frein à inertie seulement (colonne 2),
- la remorque est équipée d'un frein continu commandé par le système de freinage du véhicule tracteur (commande hydraulique, électrique ou à dépression) (colonne 3),
- le poids maximum autorisé sur la flèche est indiqué colonne 4. Dans tous les cas, la remorque doit être en appui sur l'attelage,
- la pente maximum pour laquelle le démarrage en côte est possible est indiqué colonne 5 (véhicule à pleine charge et remorque au poids maximum tractable indiqué colonne 2 ou 3);
- la colonne 6, indique le poids maximum à placer sur une galerie de toit. Sur les véhicules D et AM, cette galerie doit reposer sur le brancard de pavillon, et non sur le pavillon lui-même.

	Colonne 1	Colonne 2	Colonne 3	Colonne 4	Colonne 5	Colonne 6
Type de véhicule	Remorque sans dispositif de freinage	Remorque avec frein à inertie	Remorque avec frein continu	Poids sur la flèche	Pente maximum pour démarrage en charge	Poids maxi sur galerie de toit
ID - DS Berline	500 Kg	1250 Kg	1500 Kg	30 Kg	12 %	80 Kg
Break ID	500 Kg	1250 Kg	1450 Kg	30 Kg	12 %	80 Kg
AZ tous types	200 Kg	400 Kg		20 Kg	11 %	30 Kg
AM tous types	250 Kg	500 Kg		20 Kg	11 %	30 Kg
DYANE tous types	200 Kg	400 Kg		20 Kg	11 %	30 Kg